# PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

05-229387

(43) Date of publication of application: 07.09.1993

(51)Int.CI.

B60R 1/06

(21)Application number : 04-085136

(71)Applicant: MIYAHARA FUMIO

(22)Date of filing:

21.02.1992

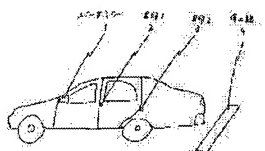
(72)Inventor: MIYAHARA FUMIO

# (54) METHOD FOR STOPPING AUTOMOBILE IN DETERMINED POSITION WITH REARVIEW MIRROR

## (57)Abstract:

PURPOSE: To provide a method for easily and certainly stopping an automobile by backing in a determined space such as a garage or parking garage by providing two marks on the side surface of a car body.

CONSTITUTION: On the driver's seat outside of a car body, a stop line 4 is temporarily provided in the rear of a rearview mirror 1 as a base point to determine a stop position, and two marks 2, 3 are provided on the line connecting the stop line to the rearview mirror.



#### LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

## (19)日本国特許庁(JP)

# (12) 公開特許公報(A) (11)特許出願公開番号

## 特開平5-229387

(43)公開日 平成5年(1993)9月7日

(51)Int.Cl.5

識別記号

庁内整理番号

FΙ

技術表示箇所

B 6 0 R 1/06

Z 7812-3D

審査請求 未請求 請求項の数1(全 2 頁)

(21)出願番号

特願平4-85136

(71)出願人 591239449

(22)出願日

平成4年(1992)2月21日

長野県小県郡武石村下武石683番地

(72)発明者 宮原 文男

宮原 文男

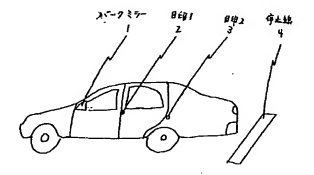
長野県小県郡武石村下武石683番地

(54)【発明の名称】 バックミラーで車を所定の位置に停車させる方法

### (57)【要約】

【目 的】 本発明は自動車をバックで車庫や駐車場等 の決められたスペース内に停車させる際、車体の側面に 二ヶ所の目印を設けて容易かつ確実に停車せしめる方法 に関したものである。

【構成】 車体の運転者席外側にバックミラーを基点 として後方に停止線を仮設して停車位置を決め、停止線 とバックミラーとを結んだ線上に二点の目印を設ける。



1

#### 【特許請求の範囲】

【請求項1】 車体の側面に二点の目印を設け、この二 点と停止線とをバックミラーで確認して定位置に車を停 車させる方法。

#### 【発明の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】この発明は車をバックミラーのみ で所定の位置に停車させる方法に関するものである。

[0002]

【従来の技術】従来、車を駐車場等の一定位置に停車さ 10 せる場合、総て運転者のカンに頼っていた。

[0003]

【発明が解決しようとする課題】今までの運転者のカン のみに頼っていたバックによる定位置への停車を、目印 を設けることにより科学的かつ確実に行える様にするも のである。

[0004]

【課題を解決するための手段】車体の側面、バックミラ ーを基点として後方に二ケ所の目印を設ける、バックミ ラーで二ヶ所を確認し、延長線上に停止線が見えたら停 20 1、バックミラー 止する。以上の方法による停車方法である。

[0005]

【作用】車体の側面に二点の目印が設けてあるので車か

ら顔を出すことなくバックミラーのみで定位置への停車 を可能にせしめる。

[0006]

【実施例】車体の運転者席側面にバックミラー(1)を 基点に、後方に停止線(4)を仮設し、二点を結んだ線 上に二ケ所に目印(2)(3)を設ける。 バックミラー はドアにあるものと、フェンダーにあるものとがある が、フェンダーにある場合はもう一点増すこともある。 [0007]

【発明の効果】駐車場等車の駐車スペースが限られてい る場合、停止線より前で停車するため前部が駐車スペー スからはみ出して通路を狭くして他車の通行の妨げとな ったり、物損事故誘発の原因となっているが、この方法 で停車させると確実に枠内に停車できる。特にバック進 行を苦手とする女性、年輩者、運転未熟な人に向いてい

【図面の簡単な説明】

【図1】乗用車の側面図

【符号の説明】

- 2、目印 1
- 3、目印 2
- 4、停止線

【図1】

